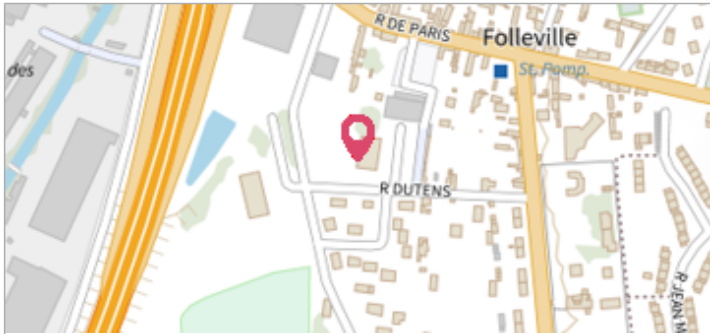


Commune : **LOUVIERS**Rivière : **L' Eure****Façade en brique d'un immeuble, rue Dutens.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202301204723**Date de mise à jour :** 20/01/2023**Auteur :** SPC.SACN

Façade de l'immeuble.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.18289768 / Y: 49.20647220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567579.51 / Y: 6902274.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1828977 / Y: 49.2064722**Code Hydro:** Q0000630**Rive de référence:** Gauche**30 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.2897 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Laisse de crue à 67 cm/sol.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202301205339**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

20/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES CÔTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 20/12/2022****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pied de la façade.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.2897

Laisse de crue à 67 cm/sol.